



Job Posting

Position: Analyst for Life Cycle Assessment (LCA) and Scope 1, 2, 3 (m/w/d)

CM Carbon Metrics GmbH

Location: Vienna

About us:

We are a company specializing in climate risk assessment. Our commitment to sustainability and environmental protection is at the core of our company values. To achieve our goal of a low-carbon and sustainable future, we are looking for talented professionals who are passionate about Life Cycle Assessment and the analysis of emissions in Scope 1, 2, and 3. We focus heavily on corporate and product analysis and serve international financial service providers.

Responsibilities:

- Conducting Life Cycle Assessments (LCA) for products and processes
- Identifying and evaluating environmental impacts across the entire product lifecycle
- Capturing, analyzing, and reporting emissions in Scope 1, 2, and 3 according to international standards
- Developing strategies to reduce environmental impacts and greenhouse gas emissions.
- Collaborating with product development to develop and implement sustainable and automated solutions.
- Actively participating in internal and external audits and certification processes

Requirements:

- Ongoing or completed degree (Bachelor's/Master's/Diploma) in Environmental Sciences, Sustainability Management, or a related field.
- Profound knowledge in Life Cycle Assessment (LCA) and emission calculation according to the standards of Scope 1, 2, and 3
- Experience in using LCA software (Open LCA) and other relevant tools.
- Familiarity with environmental management standards and guidelines (e.g., ISO 14001, Greenhouse Gas Protocol)
- Analytical thinking and the ability to interpret complex data and create precise reports.
- Teamwork skills and the ability to work independently and lead projects.
- Excellent communication skills in both German and English, both written and verbal



We offer:

- A challenging and diverse role in a dynamic growth environment
- The opportunity to actively contribute to shaping sustainable solutions for the future.
- Advanced training opportunities and development perspectives
- An attractive package and benefits, the minimum salary for this position is €60,000 gross per year, depending on qualifications and experience.

If you would like to be part of our dedicated team and contribute to minimizing environmental impacts and creating transparency and risk, please send your meaningful application including CV and certificates to Karin Rattay (krattay@carbon-metrics.eu).

We look forward to hearing from you!

Position: Analyst/in für Life Cycle Assessment (LCA) und Scope 1, 2, 3

CM Carbon Metrics GmbH

Standort: Wien

Über uns:

Wir sind ein Unternehmen im Bereich der Klimarisikobewertung. Unser Engagement für Nachhaltigkeit und Umweltschutz steht im Zentrum unserer Unternehmenswerte. Um unser Ziel einer kohlenstoffarmen und nachhaltigen Zukunft zu erreichen, suchen wir nach talentierten Fachleuten, die sich für Life Cycle Assessment und die Analyse von Emissionen in den Bereichen Scope 1, 2 und 3 begeistern. Wir fokussieren stark auf Unternehmens- und Produktanalysen und servizieren internationale Finanzdienstleister.

Aufgaben:

- Durchführung von Life Cycle Assessments (LCA) für Produkte und Prozesse
- Identifizierung und Bewertung von Umweltauswirkungen entlang des gesamten Produktlebenszyklus
- Erfassung, Analyse und Berichterstattung über Emissionen in den Bereichen Scope 1, 2 und 3 gemäß internationalen Standards
- Entwicklung von Strategien zur Reduzierung von Umweltbelastungen und Treibhausgasemissionen
- Zusammenarbeit mit der Produktentwicklung, um nachhaltige und automatisierte Lösungen zu entwickeln und umzusetzen
- Aktive Teilnahme an internen und externen Audits sowie an Zertifizierungsprozessen



Anforderungen:

- Laufendes oder abgeschlossenes Studium (Bachelor/Master/Diplom) in Umweltwissenschaften, Nachhaltigkeitsmanagement oder einem verwandten Bereich
- Fundierte Kenntnisse in Life Cycle Assessment (LCA) und Emissionsberechnung nach den Standards von Scope 1, 2 und 3
- Erfahrung in der Anwendung von LCA-Software (Open LCA) und anderen relevanten Tools
- Vertrautheit mit Umweltmanagementstandards und -richtlinien (z. B. ISO 14001, Greenhouse Gas Protocol)
- Analytisches Denkvermögen und die Fähigkeit, komplexe Daten zu interpretieren und präzise Berichte zu erstellen
- Teamfähigkeit sowie die Fähigkeit, eigenständig zu arbeiten und Projekte zu leiten
- Exzellente Kommunikationsfähigkeiten in Deutsch und Englisch, sowohl schriftlich als auch mündlich

Wir bieten:

- Eine anspruchsvolle und vielseitige Tätigkeit in einem dynamischen Wachstums-Umfeld
- Die Möglichkeit, aktiv an der Gestaltung nachhaltiger Lösungen für die Zukunft mitzuwirken
- Fortschrittliche Weiterbildungsmöglichkeiten und Entwicklungsperspektiven
- Ein attraktives Paket und Benefits, das Mindestgehalt für diese Position liegt – abhängig von Qualifikation und Erfahrung – bei € 60.000,- brutto pro Jahr.

Wenn Sie Teil unseres engagierten Teams werden möchten und dazu beitragen möchten, die Umweltauswirkungen zu minimieren und Transparenz und Risiko zu schaffen, senden Sie bitte Ihre aussagekräftige Bewerbung einschließlich Lebenslauf und Zeugnissen an Karin Rattay (krattay@carbon-metrics.eu).

Wir freuen uns darauf, von Ihnen zu hören!